Index	of	Cla	ims



Application/Control No.

10/000,415

KOLZE ET AL.
Art Unit

Examiner

Pankaj Kumar

2611

→	Rejected
H.	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ţ.	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Cla	aim					Da	te	_]	CI	aim			_		Da	te]:::
Final	Original	1/19/07										Final	Original										
	1	-				1.		T			1		51	十		Γ	T	1	t	T	T		
	2	-		T	Т	Τ	T	\top					52		T		T	1	\top	†	\top	_	1
	3	-					T]		53			Т	T		1				1
	_4	-			┖		上						54									Г	1
	5	-	<u> </u>	L	┖	\perp	┸	\perp	_]	L	55					Ţ			Т		
	6	Ŀ		<u> </u>	┖	\perp	↓	┸	Ľ.	_		<u></u>	56					L					
	7	Ŀ	ļ	ļ.,	┺	┸	┸	1_	_	\perp			57			L	<u> </u>	⊥.	L	1_			
	8	Ŀ	L	_	↓_	╄	╀	+	4	١,	Į		58	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	↓_	┺	┸	ļ.,		
	9	Ŀ	-	<u> </u>	╄	+	+	+	4	╄	4	<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	↓_	_			<u> </u>	l
	10	Ŀ		-	ŀ	+	+	╁	٠	-	-	<u> </u>	60	_	<u> </u>	 	┞	↓_	\bot	_	╄	L	1
	11	<u> -</u>	\vdash	-	┼	╆	÷	╂	+	┢	ł	<u> </u>	61	L	<u> </u>	┞	1	↓_	4	+	╄		.
-	12 13	-	-	╀	+	╀	╀	-	╁	├-	┨		62	-	<u> </u>	<u> </u>	-	∔_	╀	-	┿	<u> </u>	
	14	-	-	╁	⊢	╁	╀	+	╁	╁	-	-	63	-	⊢	 	-	┼	╄	+	┼		1
	15	Ė	\vdash	┢	╁	+	+		+	╁╾	4	<u> </u>	64 65	-	-	<u> </u>	-	╄	╁	+-	┼	<u> </u>	
	16	-	\vdash	╁	╁	-	╁	+	╁╴	+	1		66	-		 	┼-	╆	+-	+	╀┈	⊢	
	17	г	┢	┢	╁	+	+	╁╌	+	╁	1		67		H	-	\vdash	╁	╁	╁	┿	-	1
	18	r	┢		╁╌	+-	╁	╁╴	+	+-	1	 	68		-	┢	\vdash	╀	+	+	╁╾	┝	1
	19	r		<u> </u>	╁┈	┿	+	+	+	 	1	 	69		-	┢	┢	+	╁	+	+-	-	
	20	г		T	\vdash		+	+	+		1		70	\vdash	\vdash		┢	\vdash	╁	+	╁╌	\vdash	ł
	21	r	1		1	\vdash	T	†-	+	1	1		71	Н	┢	H	t	╁╌	╁	+	+		ł
	22	r		T	1	1	\vdash	+	T	†	1		72		-	Н	┢╌	┰	\vdash	+	H		
	23	r					T	\top	T	 	1		73				1	T	H	+-	+		
	24	r				T	1	1	T	T.			74			Г	H	†	 	╁	\vdash	-	
	25	r					\top	1	╽.	Ė	1		75	Н		<u> </u>			╁	1	†		
	26	r							Т		1		76					$\overline{}$	t	T			
	27	r											77	П									
	28	r		Ĺ									78		i				ļ				.
	29	r		L	L								79						Π	Î	1		
	30	Г			L								80										
	31	r			L	<u> </u>	┖	ľ.	ļ	Ļ		L	81						L				
_	32	r			<u> </u>	┞-	<u> </u>	_	<u> </u>		liiii		82			L	<u> </u>	L		L			
	33	r			┞	_	<u> </u>	1	ļ.,				83			ļ	_	$oldsymbol{\perp}$	L	1_			
	34	r				<u> </u>	⊢	╀		<u> </u>		:	84	Щ		_	╙	<u> </u>	<u> </u>	┖	ļ		
	35			<u> </u>	ļ	├-	├-	╀	┼	┝			85			_	<u> </u>	┡	╙	┡	<u> </u>		
	36 37	ŗ		<u> </u>	-	┢	-	-	┼-	├		L	86	\dashv	,.	_	<u>.</u>	ļ	<u> </u>		-		
-+	38	-		_	-	⊢	╁	╁	┾	 			87	\vdash			_	├-	┡	╄	-	_	
\dashv	39	†	•	-	┝	┢	╁	+	╁╌	\vdash			88 89	\dashv			⊢	-	<u> </u>	+	\vdash		
_	40	r	_	 	\vdash	┢	┝	╁	┼	╁			90	\vdash		-	⊢	-	-	-	\vdash	{	
-	41	r			\vdash	 	1	╁	+-	┢		\vdash	91			_	┝	-	-	-	\vdash		
	42	r		-	┢	-	t	\vdash	-	H			92	\dashv		_	-	-	-	H	Н		
\dashv	43	r			H	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			93	\vdash	_	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
	44	r		_		<u> </u>	T	T	\vdash				94	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	+	\vdash	\dashv	
	45	7					Г	T					95			_	-		-	\vdash	\vdash	\dashv	
	46					Г	Г	1	\vdash				96	\dashv		_			\vdash	T	Н	ᅱ	
	47						Г		Π	П			97		-		\vdash		Т	T	П	ᅥ	
	48												98	\neg							П	\dashv	
	49												99							T	П		
Г					_			_	$\overline{}$						_	_	-	_	_	_	-		

Te E E E E E E E E E		CI	aim	Date										
102			l		Γ	Т	Т	Τ	П	Т	Г	Т		
102		Final	i											
107			101											
107			102	L	ļ.	_	1		L	L.	乚	ļ.,		
107			103	_	Ļ.	<u> </u>	↓_	↓		╙	L	1		
107			104		_	_	L	1	<u> </u>	ᆫ	ļ	Ь.		
107		ļ	105		L			L	L	┖		┖		
108			106	<u> </u>	L.		ļ	_	┖		L	L		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			107	L	L	<u> </u>	L	┖	L	_	L	<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			108	L_	_	Ļ	_	_	_			ļ		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		<u> </u>	109	_	<u>L</u>		_	ļ	<u> </u>	L	L	_		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			110	_		<u>_</u>		ļ	<u> </u>	╙	╙	<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			111	<u> </u>	<u> </u>	L	Ь.	L	ļ	_	_	<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		-	112	<u> </u>	<u> </u>	├-	ـــ	<u> </u>		 	<u> </u>	\vdash		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	₩	<u>L</u>	┞	L.,	_		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			114	_	<u> </u>	↓_	┞	<u> </u>	L		ļ	$oxed{oxed}$		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			115	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			116	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	ļ	-	-		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			117		⊢	-	<u> </u>	┡	₩	├_	_	L		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			118	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├	_			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			119				┞	┡	<u> </u>	L	_			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			120		<u> </u>	-	├_	<u> </u>	<u> </u>					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			121		-	-	<u> </u>	├	⊢		<u> </u>	_		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		_	122	_	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	_		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139			123		<u> </u>	⊢	├-	⊢	┞	<u> </u>	ļ	\vdash		
136 137 138 139			124	-	H	├—	⊢	├	┡	<u> </u>	<u> </u>	-		
136 137 138 139			120		-	├	-	┢	-	├	├-	-		
136 137 138 139			127	_	_	┝	-	_	-	⊢	┝	Н		
136 137 138 139			128	_	\vdash	-	H	-	_	⊢	-	Н		
136 137 138 139			120	_	-	_	\vdash	<u> </u>	-	┝	\vdash	Н		
136 137 138 139			120	-		┝	-	-	\vdash	-				
136 137 138 139			131			\vdash	-	\vdash	├			H		
136 137 138 139		-	132		-	┝	-	-	┝		_	H		
136 137 138 139			133		_	_	-	 	-	_		Н		
136 137 138 139	H		134		-	 	┢╌	\vdash	 	 		Н		
136 137 138 139	ŀ		135	_		┢┈	 		-	\vdash	\vdash	\vdash		
137 138 139	ŀ		136		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н		
138			137			\vdash	 		\vdash	-	-	H		
140 1 1 1			138	_	Н	Η.	 	\vdash	-	\vdash	-	H		
140 1 1 1			139	_	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	\vdash	-	H		
141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ı		140		Н	_	<u> </u>		-	\vdash	-	Н		
142 143 144 145 146 147 148 149	ı			_		Η,	\vdash				-	\vdash		
143 144 145 146 147 148 149 150			142	\neg	\neg	-	<u> </u>				_			
144 145 146 147 148 149 150			143			_				М	,	Н		
145 146 147 148 149 150			144		\neg	-	М			М	_	Н		
146 147 148 149 150			145	\neg	\neg	-		П				\vdash		
147 148 149 150			146					П			_	\vdash		
148 149 150			147									\neg		
149			148		1			\vdash	\neg					
150			149					\vdash	\neg	\neg		\vdash		
			150		_	\neg		М				\dashv		